 ex of Claims

Application/Control No	0.	,
------------------------	----	---

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/558,721 Examiner

DEPPE ET AL.

Tuyet Vo

Date

2821

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

								_			
Cla	im	<u> </u>				Dat	e	,	,	_	1
Final	Original	1/12/07									
	1	+	Г	T-	T	T		1			1
	2 3	1			П]
	3	П]
	4	Ш]
	4 5 6	Ш				L	<u> </u>]
	6_	Щ	Ŀ	L	L	┖	_	╙	┖	<u> </u>	1
	7	11	_	_	_	ļ	L	ļ.,	<u> </u>	ļ_	1
	8	1		<u> </u>	⊢	┞	-	↓_	_	┡	1
	40	╀	-	-	-	├-	⊢	┢	-	├-	ŀ
	10	╁	-	-	╁	<u> </u>	┢╾	├	-	-	ł
	12	+			╁	 	\vdash	┢	-	-	ł
	13	H		-	╁	-	╁	┤	+-	\vdash	ŀ
\vdash	11 12 13 14 15 16	╁	┢	-	┢	╁	H	\vdash	 	-	1
	15	Ħ			┢	t	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┢	1
	16	H			T	\vdash	T	\vdash		 	1
	17		1				_	†		İ	1.
	18 19	V									1
	19	+]
	20		·]
	21 22	_	匚								
	22	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	_	_	_	1
	23			L				_	<u> </u>	L.	ļ
	24 25	_	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├		1
	25		_	<u> </u>	⊢		-	-	 	<u> </u>	ł
	26 27		-	-	-	├		⊢	 	├-	ł
	28	_	⊢	-	 	┢	-	H	<u> </u>	H	ł
-	29	_	-	┢	┝	├	\vdash	⊢	-	H	l
	29 30			┢┈		╁	\vdash			┢	l
	31	-					Ι-	1	H		
	32	\vdash		Г		Ī	_		İ		l
	32 33							Г			1
	34										
	35								*		
	36				L	L		_	_		
	37			_	<u> </u>	L	L	_			
	38	L		_	<u> </u>	<u> </u>	ldash		<u> </u>		
	39		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_		l
\vdash	40 41				<u> </u>	├	-	├	<u> </u>	\vdash	l
	41	\vdash	-	_	⊢	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	
\vdash	43	\vdash		-	┢╾	-	\vdash	-	├-		
	44	\vdash		_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		Н	
\vdash	45			_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	Н	
	46			-	\vdash	\vdash			\vdash	Н	
	47		\neg	_	Г					М	
	48										
	49										
	50										

	_ Ci	airri	┞-	,		. '	υaι	e			_	4
	Final	Original										
		51	1	T	T	\vdash	t	Т	t	Т	t^{-}	1
	_	52	╁	\vdash	+	┢	┢	1	H	╁	╁	1
	_	52 53	⊢	⊢	-	⊢	\vdash	-	\vdash	⊢	╁	┨╴
		53	├	-	┿	⊢	⊢	⊢	├	⊢	╀	ŀ
		54 55	┞-	┡	┞	╙	_	!	<u> </u>	ļ	┞	1
		55		$oxed{igspace}$	_	$oxed{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}}$	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	1
		56	L						<u> </u>		_]
		57	<u>L.</u>],
		58										ĵ
		59		П			Г		Г		П	1
		60		Г		П				Π	Т	1
		61	T	T	1	T	T	T	Т	\vdash	┢	1.
ď,		62	1	1	1	一	H	\vdash			\vdash	1
þ		63	┢	┢─	╁	⊢	┢	┝	-	1	\vdash	7
	-	64	┢	⊢	╁	├	╁	╁	\vdash	\vdash	╁	ł
		CF	┝	╀	╀	⊢	┢	⊢	⊢	\vdash	⊢	┨
		65	┝	├	├-	┝	┢	┝	-	-	├-	1
		66 67	├	⊢	├-	⊢	├	┝	<u> </u>	-	├	ł
	-	67	┞	_	 -	╙	<u> </u>	_	<u> </u>	╙	↓_	ŀ
		68	<u> </u>		┞	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	1
		69	┖	ᆫ	┖	乚		L	L	L	L	
		70	_	L	<u> </u>				L			1
		71	<u></u>		L.							ŀ
		71 72 73								Г		1
		73			Г	П		П		Г	П	1
		74						Π		Г	Г	3
7		74 75	Г				П	Г		T	Г	
1		76				Г	Г			\Box	Т	1
		77 78										1
		78								Г	\vdash	1
1		79							_	\vdash	┢	1.
ı		80			1	Г		<u> </u>	_	Н	┢	1.
		80 81		\vdash	T	\vdash		<u> </u>	_	_	\vdash	١
1		82	-	\vdash	-	1	\vdash	1-	┢	\vdash	┢	1
ł		83	\vdash	\vdash	├─	_	-	┢	-	⊢	╁─	
۱		84	-	-	├-	-	-	_	\vdash	-	⊢	15
ł		85	\vdash	⊢	├	-	┢	-	-	⊢	⊢	1
ł		86	-	⊢	┝	┝	H	┝	⊢	\vdash	├	ŀ
1		00	-	\vdash	├	H	\vdash	 	H	-	 	ŀ
ł		87	-	├	⊢	⊢	 	⊢	 	⊢	⊢	4
1		88	_		_	-	_	<u> </u>		<u> </u>	L.	4" a" de 14
ŀ		89	⊢	<u> </u>	_		├-	<u> </u>	L	L		ŀ
ŀ		90	⊢	\vdash	 	-	 -	<u> </u>	_	<u> </u>	_	ļ
ŀ		91	_	_	-	_	┞	_	_		<u> </u>	1
-		92	L	_	L	\vdash	-	<u> </u>	_	╙	_	١.
1		93	_	L.	_	Щ.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
1		94	L	<u> </u>	L.,	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
1		95	Щ	<u> </u>	Щ			<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	١.
1		96		_	_		<u> </u>	L.	$oxed{oxed}$	L	_	
1		97·	لسا		$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$		L_				1
ļ		98	L.					L	L	<u> </u>	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	
ļ		99						ليط			\Box	
Į		100										

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Claim		Date										
101			$\overline{}$					П		Г			
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ज	a l				l		ł					
101	ا ﷺ ا	Ϊġ				l		ļ					
101	۱ ۳	ō				l							
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	<u> </u>		_	_	<u> </u>	╙	<u> </u>	_	<u> </u>	_	L.		
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		101		<u> </u>		L		_	_		L		
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		102											
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		103											
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		104								Г			
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		105							\vdash				
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		106				_		H	\vdash	\vdash	H		
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	\vdash	107		-	-	\vdash		\vdash	┢		H		
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	\vdash	100		-	\vdash	-	├-	 	├		Н		
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	<u> </u>	100		-	-	\vdash	┝	-	-	⊢	Н		
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	⊨	109		<u> </u>	_	_	_	_	_	<u> </u>	Ш		
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		110		_	_		ᆫ		<u> </u>	_	Ш		
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	Ш	111		匚					L	_			
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		112		$oxed{oxed}$				L					
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		113		L	L	L		L	L				
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		114											
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		115					Г		Г				
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		116		\vdash			\vdash	\vdash	 	_			
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		117	-	 	-		\vdash	\vdash	\vdash		Н		
141 142 143 144 145 146 147 148		110		├	_	⊢	\vdash	\vdash			-		
141 142 143 144 145 146 147 148	-	110	_	⊢	H	\vdash	⊢	\vdash	-	<u> </u>			
141		119		<u> </u>	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_		
141	-	120	_			\vdash	_	_	ļ				
141		121		_			_		_				
141		122											
141 142 143 144 145 146 147 148		123											
141 142 143 144 145 146 147 148		124											
141 142 143 144 145 146 147 148		125											
141 142 143 144 145 146 147 148	1.	126				_	_		-				
141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	127	_	_			-	-	_	-			
141 142 143 144 145 146 147 148	-	128			-		H	┝	-				
141 142 143 144 145 146 147 148	.}	120		-			├	-	_	_	-		
141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	129				_	-	_	<u> </u>	_	\vdash		
141 142 143 144 145 146 147 148	-	130		_			_		<u> </u>	_			
141 142 143 144 145 146 147 148	\square	131							L				
141 142 143 144 145 146 147 148	ш	132					Ш						
141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	133											
141 142 143 144 145 146 147 148		134											
141 142 143 144 145 146 147 148		135											
141 142 143 144 145 146 147 148		136	\neg		\Box			П			\exists		
141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	137	\neg		\vdash	\vdash			-		\vdash		
141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	138			\vdash	-	H	-	\vdash	-	\vdash		
141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	120	-				-		Н	_	\vdash		
141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	139	_		-		\vdash	-	Ш		\dashv		
142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	140	_				Ш		-		\square		
143	\sqcup						Ш		\Box				
144	\Box					لب	Ш						
145 146 147 148 149		143											
145 146 147 148 149		144											
146 147 148 149											\neg		
147 148 149	\vdash		\neg	_		\neg	\neg		\vdash	\neg	\dashv		
148				-	\dashv	\dashv	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	ᅱ		
149	\vdash		-	-		\dashv	\dashv	-			\dashv		
	├─┤						-	_	\vdash				
1 11501	┝╌┤		_	\dashv	_	_	\Box			_	_		
	oxdot	150	\Box										